

PMC Research groups associated with "Cancer, Stem Cells & Developmental Biology"

(Groups that have a significant amount of bioinformatics in their research have been identified. Possibly, these groups can accommodate students who can do most of their practical work from home.)

Artegiani	B.A.Artegiani@prinsesmaximacentrum.nl	
Clevers	M.L.vandeWetering@prinsesmaximacentrum.nl	
den Boer	M.L.denBoer@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Drost	J.Drost@prinsesmaximacentrum.nl	
Heidenreich	O.T.Heidenreich@prinsesmaximacentrum.nl	
Hoeijmakers	J.H.J.Hoeijmakers-2@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Holstege	F.C.P.holstege@prinsesmaximacentrum.nl	
Hulleman	E.Hulleman@prinsesmaximacentrum.nl	
Janda	C.Y.Janda@prinsesmaximacentrum.nl	
Kemmeren	P.Kemmeren@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Kool	M.Kool-5@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Kuiper	R.Kuiper@prinsesmaximacentrum.nl	
Looijenga	L.Looijenga@prinsesmaximacentrum.nl	
Meijerink	J.Meijerink@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Molenaar	J.J.Molenaar@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Rios	A.C.Rios@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
Stam	R.W.Stam@prinsesmaximacentrum.nl	
Stunnenberg	H.G.Stunnenberg@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
van Boxtel	R.vanBoxtel@prinsesmaximacentrum.nl	Bioinf
van Heesch	S.vanHeesch@prinsesmaximacentrum.nl	
van Leeuwen	F.N.vanLeeuwen@prinsesmaximacentrum.nl	
Weng, Peng	W.C.Peng@prinsesmaximacentrum.nl	